



Grandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

AUVERGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°8 du 4 avril 2002 - 1 page

- **Blé : Piétin verse**
Rentabilité du traitement incertaine
- **Colza : Traitement Sclérotinia au stade G1**

COLZA

**Stade : Premières fleurs ouvertes (F1) à
Nombreuses fleurs ouvertes (F2).**

Sclérotinia

*Ne pas se précipiter pour intervenir.
Attendre le stade G1(chute des premiers
pétales) pour réaliser votre traitement. Si
les conditions climatiques au stade G1 sont
défavorables au champignon (temps sec)
votre traitement peut être décalé de
quelques jours sans risque.*

Méligèthes

Fin du risque.

Charançon des siliques

Cet insecte est nuisible en piquant les
siliques pour pondre et se nourrir. Ces
piqûres permettent ainsi les pontes des
cécidomyies.

Les captures ont débuté en début de
semaine mais le charançon des siliques n'est
nuisible qu'entre le stade G2 et G4.

*Il est inutile de rajouter un insecticide
lors du traitement contre le sclérotinia car
les stades de sensibilité ne correspondent
pas et la recolonisation peut être rapide
après le traitement.*

*D'autre part, le mélange
insecticide/fongicide est très dangereux
pour la faune auxiliaire et notamment les
abeilles.*

Aucun traitement pour l'instant..

TOURNESOL

Semis en cours

Desherbage

Les programmes de desherbage composés
d'un herbicide de pré-semis incorporé suivi
d'une spécialité de post-semis prélevée
présentent les meilleures efficacités.

L'application d'un produit de post-semis
prélevée permet généralement de bien
maîtriser la flore adventice.

L'une de ces deux stratégies est
indispensable pour limiter la concurrence des
adventices car seuls des anti-graminées
foliaires sont homologués en post levée.

Le binage est la seule solution de
rattrapage vis-à-vis des dicotylédones. Pour
obtenir la meilleure efficacité, il doit être
réalisé au stade 1 à 2 paires de feuilles suivi
d'un deuxième passage au stade 5 à 6 paires
de feuilles.

BLE

Stade : Epis 1 cm (5.1) à 2 nœuds (7).

Piétin verse

Aucune nouvelle contamination ne s'est
produite depuis le dernier bulletin. La
situation reste globalement très saine avec un
faible pourcentage de pieds touchés.

*Seuls les semis très précoces en sol sablo-
limoneux avec précédent et/ou antéprécédent
blé ont dû recevoir un traitement.*

*Dans les autres situations, la rentabilité
du traitement est très incertaine.*

Maladies foliaires

La pression maladie est très faible.

Service Régional de
la Protection des
Végétaux
Site de Marmilhat BP 45
63370 LEMPDES
Tél. 04.73.42.14.83
Fax 04.73.90.83.70

Imprimé à la Station
d'Avertissements
Agricoles de la DRAF
AUVERGNE

Le Directeur gérant :
D. DIDELOT

Publication périodique
C.P.A.P n°2315AD
ISSN n°1254.6372

Tarifs : Courrier : 55 €
Fax : 50 €
Internet : 45 €

D3405 47245



P175